

防静电亚克力板

品名：防静电有机玻璃板（亚克力）

产地：韩国

颜色：透明、透明蓝（其他颜色可定做）

板材：（2~20mm）×1000mm×2000mm

特点：防静电性能能够永久保持，并且完全不受温度影响，还具有很好的光学性能和防磨损性能。

缺点：不耐甲醇、丙醇、硫酸、乙丙基酒精等。

以上数据仅供参考，不能做选材之保证。

性能参数表

	项目	单位	测试方法	数据
基本属性	25℃特殊能力		ASTMD-792	1.19
	总光损耗	%	ASTMD-1003	90
	平等光损耗	%	ASTMD-1003	88
	模糊度	%	ASTMD-1003	1.1
机械性质	抗拉力	Kgf/c□	ASTMD-638	700
	延伸力	%	ASTMD-638	3
	弯曲强度	Kgf/c□	ASTMD-790	1
	弯曲弹力	Kgf/c□	DINS53468	30
	冲击强度	Kgf/c□		3.5
耐磨性能	100 旋转	%		25
	500 旋转	%		98
	400g △Haz	%		39
	800g △Haz	%		83
	钢丝绒测试		ShinHai Meathod	Good
	铅等硬度测试		ShinHai Meathod	5H
耐性	热水中的电阻值		40℃, 10hr	正常
	高温下的电阻值		80℃, 10hr	正常
	热循环测试		-50℃ (30MIN), 85℃ (30min)	正常
其他属性	表面电阻系数	℃/■	ASTMD-257	10 ⁶ ~10 ⁸
	静电放电特性			0.01max
	热偏差	℃	ASTMD-648	97
	热膨胀系数	Cm/cm℃	ASTMD-696	7×10 ⁻⁵
	连续沆温使用	℃		77
	燃烧速度	Mm/min	ASTMD -635	31

以上数据仅供参考，不能做选材之保证。